

Демоверсия**Технология****2 класс
Контрольная работа**

1. Технология – это:
 - а) знания о технике;*
 - б) последовательность операций по обработке материала для изготовления изделия;*
 - в) техническая характеристика изделия.*
2. Выбери материалы, из которых можно изготовить изделия:
 - а) игла;*
 - б) глина;*
 - в) бумага;*
 - г) ножницы;*
 - д) цветной картон;*
 - е) клей.*
3. При изготовлении аппликации из цветной бумаги
 - а) детали склеиваются;*
 - б) детали сшиваются;*
 - в) детали сколачиваются гвоздями.*
4. При работе за компьютером делай перерыв:
 - а) через каждый час;*
 - б) через каждые 15 минут;*
 - в) через каждые 5 минут.*
5. Шаблон – это:
 - а) инструмент;*
 - б) материал;*
 - в) приспособление.*
6. Как называется изображение детали или изделия на листе бумаги с обозначением всех необходимых для его изготовления размеров?
 - а) технический рисунок;*
 - б) эскиз;*
 - в) чертёж.*
7. Оригами – это...
 - а) блюдо японской кухни;*
 - б) техника складывания из бумаги;*
 - в) японский национальный костюм.*
8. Как можно размягчить пластилин?
 - а) горячей водой*
 - б) разогреть теплом своих рук;*
 - в) подождать некоторое время.*
9. Выбери инструменты для работы с пластилином:
 - а) стеки;*
 - б) посуда с водой;*
 - в) подкладная доска;*
 - г) ножницы.*

Итоговая контрольная работа

1. Закончи высказывания о материалах и инструментах:
 То, из чего изготавливают изделия, - это...
 То, чем работают, - это...

2. Узнай и запиши названия материалов по их свойствам:

а) гладкая, тонкая, мнётся, складывается, не тянется, разноцветная - это...

б) плотный, плохо гнётся, не мнётся, не тянется, служит фоном для аппликации – это...

в) разноцветный, при нагревании размягчается, пластичный – это...

3. Подумай, о каком инструменте идёт речь? Напиши ответ _____

– Этот инструмент нужно передавать своему товарищу, держа его за лезвие.

– Во время работы с ним нельзя отвлекаться и размахивать им.

– На столе этот инструмент должен лежать с сомкнутыми лезвиями.

4. Установи правильную последовательность выполнения изделия в технике аппликации:

<i>Разметить детали по шаблону.</i>
<i>Составить композицию.</i>
<i>Вырезать детали.</i>
<i>Наклеить на фон.</i>

5. Напиши пословицу о труде._____

3 класс.

Контрольная работа

Форма проведения: тестирование

1. Какой инструмент не нужен при работе с бумагой?

а) ножницы

б) игла

в) линейка

г) карандаш

2. Чего не было в старинной русской избе?

а) посуда

б) печь

в) кочерга

г) телевизор

3. Для изготовления современной посуды не используют:

а) стекло

б) глину

в) металл

г) бумагу

4. Какой инструмент не нужен для строительства дома?

а) грабли

б) рубанок

в) молоток

г) пила

5. Какое изделие готовят не из теста?

а) пирог

б) коржик

в) конфета

г) торт

6. Какое утверждение верное?

а) Бумага – это материал.

- б) Бумага – это инструмент.
 в) Бумага – это приспособление.
7. Как называется профессия человека, который ухаживает за лошадьми?
 а) пахарь
 б) доярка
 в) конюх
 г) тракторист
8. Какой инструмент не использует в работе пекарь?
 а) сито
 б) ножницы
 в) скалка
 г) миксер
9. Символом какой страны является матрёшка?
 а) Англия
 б) Германия
 в) Швеция
 г) Россия
10. Какое утверждение верное?
 а) Гончар - это мастер по изготовлению металлической посуды
 б) Гончар - это мастер по изготовлению глиняной посуды
 в) Гончар - это мастер по изготовлению посуды
 г) Гончар - это мастер по изготовлению стеклянной посуды

Итоговая контрольная работа

Форма проведения: тестирование

1. Какое утверждение верное?
 а) Материалы – это линейка, клей, ножницы.
 б) Материалы – это бумага, нитки, проволока.
2. Для работы с какими материалами предназначены инструменты:
 линейка, ножницы, гладилка?
 а) Для работы с бумагой
 б) Для работы с пластилином
3. Какое утверждение верное?
 а) Бумага во влажном состоянии становится прочнее.
 б) Бумага пластична, её легко сложить, согнуть.
4. Как называется складывание частей изображения на листе бумаги?
 а) аппликация
 б) эскиз
 в) рисунок
 г) муляж
5. Какое утверждение верно?
 а) Инструменты – это линейка, клей, треугольник.
 б) Инструменты – это игла, ножницы, треугольник.
6. Какие бывают виды ниток?
 а) швейные
 б) вязальные
 в) вышивальные
 г) ручные

7. Как называется материал, представляющий собой искусственную невысыхающую массу, которая многократно используют в поделках?
- цветная бумага
 - пластилин
 - картон
8. Как называется рисунок, созданный из рваных кусочков цветной бумаги?
- мозаика
 - аппликация
9. Укажи, что не относится к природным материалам:
- листья
 - желуди
 - цветы
 - бумага
 - плоды
 - семена
 - кора
 - ткань
 - глина
10. Какую ткань получают из химических волокон?
- искусственную
 - шелковую
 - синтетическую
 - льняную

4 класс

Контрольная работа

1. Соедините линиями материал и изделие из него:

Шерсть	Сметана
Какао	Свитер
Нефть	Шоколад
Молоко	Бензин

2. Приведи примеры положительного и отрицательного влияния человека на окружающую среду:

Положительное: _____

Отрицательное: _____

3. Составьте и запишите 2-3 рекомендации по улучшению экологической ситуации в нашем городе.

4. Выберите и подчеркните основные требования дизайна к изделиям:

Выгода, удобство, польза, дешевизна, изящество, красота.

5. Какие технические изобретения вошли в нашу жизнь в конце 19-начале 20 века?

6. Соедини линиями части персонального компьютера с их назначением:

Монитор	Управление
Клавиатура	Мозг
Мышь	Экран
Системный блок	Набор текста

7. Приведите примеры:

Материалы: _____

Инструменты: _____

Итоговая контрольная работа

Форма проведения: тестирование

1. Как называется складывание частей изображения на листе бумаги?
 - а) аппликация
 - б) эскиз
 - в) рисунок
 - г) муляж
2. Какая страна является родиной оригами?
 - а) Англия
 - б) Германия
 - в) Россия
 - г) Япония
3. Искусство наклеивания или пришивания узора, орнамента к основе – это...
 - а) аппликация
 - б) витраж
4. Выбери, кто работает с тканью:
 - а) закройщица;
 - б) швея;
 - в) архитектор;
 - г) повар;
 - д) портниха;
 - е) художник - модельер.
5. Выбери инструменты при работе с конструктором:
 - а) уголок;
 - б) гаечный ключ;
 - в) колесо;
 - г) отвертка.
6. Перечисли материалы для вышивки:
 - а) ткань;
 - б) нитки;
 - в) ножницы;
 - г) пяльцы.
7. Как правильно вести себя во время сбора природных материалов?
 - а) не ломать деревья
 - б) не мусорить
 - в) громко разговаривать
 - г) не рвать редкие растения
8. Какие виды разметки ты знаешь?
 - а) по шаблону
 - б) сгибанием
 - в) сжиманием
 - г) на глаз
 - д) с помощью копировальной бумаги
9. Что образует ряд стежков, уложенных друг за другом?
 - а) рисунок
 - б) шов или строчку
10. Кто проектирует здания?
 - а) архитектор
 - б) строитель

**Ключ к заданиям
2 класс.
Контрольная работа**

1. б
2. б, в, д
3. а
4. б
5. в
6. в
7. б
8. б
9. а, в

Итоговая контрольная работа

1. материалы, инструменты
2. а) бумага б) картон в) пластилин
3. ножницы
4. 1- составить композицию
 - 2 – разметить детали по шаблону
 - 3 – вырезать детали
 - 4 – наклеить на фон
5. Труд - кормит, а лень – портит
Без труда не вытащишь и рыбку из пруда и.т.д.

**3 класс
Контрольная работа**

Номер вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Правильный ответ	б	г	г	а	в	а	в	б	г	б

Итоговая контрольная работа

Номер вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Правильный ответ	б	а	б	б	б	а, б, в	б	а	г, з	а, в

**4 класс
Контрольная работа**

- . Шерсть-свитер, какао – шоколад, нефть-бензин, молоко-сметана
2. Положительное: посадка деревьев, создание заповедников и т.д.

Отрицательное: уничтожают многие виды растений и животных, загрязняют природу и т.д.

3. Участие в субботниках, экономить топливо, используя велосипеды, отказаться от применения пластиковых пакетов, так как долго разлагаются.
4. Удобство, красота, польза
5. Самолет, телевидение, мобильный телефон, компьютер, Интернет.
6. Монитор – экран, клавиатура – набор текста, мышь – управление, системный блок – мозг.
7. Материалы: нитки, бумага, дерево.

Инструменты: ножницы, карандаш, линейка

Итоговая контрольная работа

Номер вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Правильный ответ	б	г	а	а, б, д, е	б, г	а, б	а, б, г	а, б, г, д	б	а